	Index of Claims														Application/Control No.										Applicant(s)/Patent under									
	118.171.721.721.11.12.72.22.11.12.72.72.72.72.72.72.72.72.72.72.72.72.72														10											Reexamination								
																Examiner								\dashv	YONEDA ET AL.									
															.	Travis M. Reis								2859										
			\Box				_		ſ	_															$\overline{}$								-	
	√ Rejected -										(1 	(Through numer: Cancelled					alj			Non-E			ted		A	Appeal						•		
	= Allowed									+		Restricted						I Interference O				Objected												
	Claim Dat						ate	ite				Claim				Date)				Cli	aim		Date					ר			
																		Ī	T						П					Т	7			
	Final	Original	6/8/05	//12/	9/9/9							Final	Original		1		ŀ						Final	Original		١								
	工	1	V	7	Ξ			コ	1	\downarrow	_		51			\exists	1	#	士	\pm	\perp			101	口						士	վ․		
	3	3	77		7	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-	-	52 53	Н	-	\dashv	+	+	+	+	╀┈			102 103	Н	+		\vdash	Н	\dashv	4	-		
	5	4	7	\leq	$\forall t$	7	1	\dashv	7	\pm	1		54		\exists	7	\perp	\perp	1	\pm	\top			104	Н	+	+	Н	Н	\forall	\dagger	1		
	4	5	-		\prod	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box			55			\Box	Ţ	Ţ	\top	Ţ	\Box	П		105	П	1		П		\Box	I			
	6	7	44		₩	4	┥	┥	┥	\dashv	\dashv	-	56 57	\vdash	\dashv	┽	+	+	+	+	╁	Н	\vdash	106 107	╌╂	+		H	Н	1	╬	-		
	7	8	7		1	┪	\dashv	\dashv	7	\dashv	┨		58	Н	7	7	十	\dagger	T	+	T	H		108		+	+	Н	Н	\dashv	+	┨ .		
	8	9		Ţ,	\prod	\Box	\Box	\sqsupset	\Box	1	7		59		\Box	\exists	\Box	1	I	I	\perp			109	П	Ţ	工			\Box	1]		
	11	10	7	7	+	+	-	+	┥	+	┥		60 61	\vdash	-	┥	+	+	+	+	+	Н		110 111	\vdash	+	+-	Н	Н	\dashv	+	4		
	12	12	7	Ť	$\forall i$	7	7	7	7	7	┪	 	62	H	┪	+	\dagger	+	+	\dagger	+	П	\vdash	112	H	\dagger	+-	Н	Н	-	+	┨ .		
	1)	13		4				\sqsupset	\Box	Ī]		63	П	\Box	\Box	1	1		I		1		113	П	T					1]		
	45	15	7	Y	뇓	4	-	\dashv	4	+	-	<u> </u>	64 65	Н	\dashv	\dashv	4	4	+	+	+	Н		114 115	\vdash	+	+	Н	\vdash	\dashv	+	4		
	13	16	H	~	<u> </u>	7	7	┪	7	十	┥.	-	66	Н	┪	┪	+	+	十	+	╁			116	Н	\dagger	+	\vdash	Н	\vdash	十	1		
		17			\Box	\Box	\Box	コ	耳	\Box			67		\Box	\Box	1	7	ightharpoonup	I	I			117	П	\bot	\top				1			
	<u> </u>	18 19	Н		Н	4	4	+	4	+	4	-	68 69	Н	\dashv	+	+	+	+	+	+		-	118 119	\vdash	+	+	H	Н	\vdash	+	4		
	 	20	H	-	\dashv	┪	┪	ᅥ	ᅥ	\dashv	┪		70	H	┪	┪	+	+	+	+	+		H	120	H	十	+	Н	Н	\vdash	╅	\dashv		
		21						\Box]		71	П	\Box	\sqsupset	コ	1	I	T				121	П						工]		
	<u> </u>	22 23	Н			-	-	4	4	+	4	<u> </u>	72 73	Н	4	-	4	+	+	+	+-		<u> </u>	122 123	Н	+	+	\vdash	H	$\vdash \vdash$	+	4		
	\vdash	24	Н		-	┪	+	+	+	╅	┪	\vdash	74	┨	┪	┪	┰┼	+	+	+	+	1	Н	124	H	+	+	╁	\vdash	H	+	┥		
		25								コ]		75			_	コ			I				125		1	工				1			
		26 27	\vdash	Н		4	-	4	4	4	4		76 77	Н		4	+	+	+	+	╀		<u> </u>	126 127	Н	+	+	\vdash	H	$\vdash \vdash$		┥		
	⊢	28	Н		-	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	٦.	 	78	Н	ᅦ	\dashv	╅	+	+	+	+			128	Н	+	+	\vdash	Н	H	+	┨		
		29					\Box	二	コ	コ]		79		コ	コ		1		I	上			129	口	⇉.					工			
	<u> </u>	30 31	Н		\dashv	4	4	4	-	4	4	\vdash	80 81	Н	4	4	+	+	+	+	+			130 131	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash	Н	\vdash	+	-		
	_	32	Н		\dashv	ᅥ	┪	ᆉ	┪	╅	\dashv	-	82	Н	┪	\dashv	+	+	+	╁	╁╌		-	132	H	+	+	\vdash	Н	\vdash	+	-		
		33				\Box		コ			⇉ .		83			1		1	\perp		工			133						\Box	\perp			
		34 35	Н	Щ	\dashv	4	-	4	4	4	4	 	84 85	\vdash	4	4	4	4	+	4	╀		Ь—Н	134 135	$\vdash \vdash$	4	+	\vdash	Н	\vdash	+	4		
		36	Н	Н	\dashv	┪	+	+	\dashv	+	\dashv	—	86	Н	\dashv	+	十	┿	╅	+	+			136	Н	+	╁	\vdash	Н	H	+	\dashv		
•		37						コ			J		87				1	1		I				137							工	1		
	<u> </u>	38 39	Ц		\dashv	4	\dashv	-[4	4	<u> </u>	88 89	\sqcup	4	4	4	4	4	+	1		 -	138 139	H	4	\perp	H	Н	H	1	4		
		40	Н	\vdash	\dashv	+	+	\dashv	┥	\dashv	\dashv		90	H	\dashv	\dashv	+	+	┽	+	+		├─┤	140	H	+	+	H	Н	H	+	\dashv		
		41					ゴ		寸	士			91	Ħ			丁	1	#	1				141	口	1					土]		
		42	Ц			4	4	4	_[4	4		92	\Box		4	4	4	4	\perp	\perp			142	\prod	4	4	\perp	\square	ert	1	4		
	-	43	Н	Н	\dashv	┥	┥	\dashv	┥	+	\dashv	\vdash	93 94	╁┤	┥	+	+	+	+	+	+-		\vdash	143 144	╁┼┤	+	+	├ ─	Н	H	+	\dashv		
		45					╛	コ	士	\exists			95	Ħ		力	士	1	士	土		<u> </u>		145		士		T			士	ゴ		
		46	Ц		П	_	耳	\Box	\Box	丁	\Box		98	П	Д	$\operatorname{\beth}$	丁	_	7	Ţ	\perp			146	П	4	\perp			П	\bot	4		
		47	Ш	L	Щ	_	4	_	_	4	_		97	\sqcup	_	4	4	4	4	4	4-			147	₩	4		↓_	 	\sqcup	4	4		